





POÊLES À BOIS / WOOD STOVES

DÉGAGEMENTS, ACCESSOIRES ET DESCRIPTION DES OPTIONS AU VERSO / CLEARANCES, ACCESSORIES AND OPTIONS DESCRIPTION ON BACK

EPA

Tous les appareils figurant dans cette publication sont certifiés EPA. All appliances featured in this publication are EPA certified.









OPTIONS

























CLASSIC





















BALTIC II















MODÈLES / MODELS	
Surface de chauffage (pi²) / Heating area (sq. ft.)	
Efficacité / Efficiency	
Dimensions L x P x H (po) / Dimensions W x D x H (in.)	
Système de vitre autonettoyante / Air wash system for glass	
Longueur des bûches (po) / Log length (in.)	
Diamètre du tuyau d'évacuation (po) / Flue pipe diameter (in.)	
T : 3 1 /A1	

UNITAGE ACHIENTALES DES TOLLES A DOIS DITOLET MODE STOYES ACHIENE L'ENTOILES														
MODÈLES / MODELS	PYROPAK	ROCKET	DECO	BLACKCOMB	COLUMBIA	CLASSIC	EASTW00D 1800	ESCAPE 1800	AUSTRAL II	BALTIC II	HT-2000	LEGENDE II	MYRIAD II	
Surface de chauffage (pi²) / Heating area (sq. ft.)	1000	1000	1700	1600	1600	2000	2000	2100	2100	2100	2400	2100	2100	
Efficacité / Efficiency	78,2 %	78,2 %	77 %	75 %	75 %	77 %	77 %	77,2 %	75 %	75 %	78 %*	75 %	75 %	
Dimensions L x P x H (po) / Dimensions W x D x H (in.)	22 5/8 (575 mm) 21 7/8 (557 mm) 27 3/8 (697 mm)	22 5/8 (575 mm) 26 3/8 (668 mm) 26 3/4 (681 mm)	26 5/8 (676 mm) 20 1/8 (511 mm) 34 (864 mm)	25 5/8 (651 mm) 22 1/8 (562 mm) 29 (738 mm)	26 1/8 (663 mm) 22 1/8 (562 mm) 27 5/8 (702 mm)	25 1/4 (641 mm) 28 7/8 (735 mm) 30 1/8 (766 mm)	25 1/4 (641 mm) 25 5/8 (651 mm) 30 1/8 (766 mm)	25 5/8 (651 mm) 26 3/4 (679 mm) 32 5/8 (829 mm)	25 1/2" (648 mm) 29 3/4" (756 mm) 31 1/2" (799 mm)	25 1/2 (648 mm) 30 7/8 (783 mm) 32 3/8 (822 mm)	28 1/8 (715 mm) 29 3/8 (745 mm) 34 3/8 (874 mm)	25 1/2 (648 mm) 35 (889 mm) 31 1/2 (802 mm)	25 1/2 (648 mm) 34 (863 mm) 32 1/2 (826 mm)	
Système de vitre autonettoyante / Air wash system for glass	Oui / Yes	ND / NA	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	lower
Longueur des bûches (po) / Log length (in.)	17 (432 mm)	17 (432 mm)	22 (559 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	22 (559 mm)	20 (508 mm)	20 (508 mm)	r / With E
Diamètre du tuyau d'évacuation (po) / Flue pipe diameter (in.)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	6 (152 mm)	c ventilateu
Tiroir à cendres / Ash pan	ND / NA	ND / NA	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	Oui / Yes	* Ave
FOURNAISES À BOIS / WOOD FURNACES POÊLES À GRANULES / PELLET STOVES														

HEATMAX







FOURNAISES À BOIS / WOOD FURNACES POÊLES À GRANULES / PELLET STOVES

MODÈLES / MODELS	HEATMAX	HEATPRO
Surface de chauffage (pi²) / Heating area (sq. ft.)	2 500	3 000
Dimensions L x P x H (po) / Dimensions W x D x H (in.)	26 1/4 (667 mm) 49 1/4 (1251 mm) 39 3/8 (1000 mm)	29 1/2 (749 mm) 58 5/16 (1481 mm) 50 3/8 (1280 mm)
Efficacité / Efficiency (LHV)	76%	85 %
Contrôle de registre motorisé / Motorized damper control	Oui / Yes	Oui / Yes
Ventilateur à 4 vitesses inclus (PCM) / 4-speed blower included (CFM)	1 400	1 900
Sorties d'air chaud (po) / Heat outlets (in.)	Ø 8*	Ø 6**
Porte vitrée en fonte / Cast iron door with glass	Oui / Yes	Oui / Yes
Système de vitre autonettoyante / Air wash system for glass	Oui / Yes	Oui / Yes
Longueur des bûches (po) / Log length (in.)	22 (559 mm)	25 (635 mm)
Diamètre du tuyau d'évacuation (po) / Flue pipe diameter (in.)	6	6
Tiroir à cendres / Ash pan	Oui / Yes	Oui / Yes

*2 Sorties d'air chaud de 8 po Ø avec 6 possibilités de configuration.

Two 8 in. Ø heat outlets with 6 possible configurations. 46 ou 10 sorties d'air chaud de 6 po Ø. **Six or ten 6 in. Ø heat outlets.						
OPTIONS						
5	29	30	31			
			10			

M MOYEN MEDIUM M MOYEN Medium



15 FAIT SUR/FITS ON: ECO-45, ECO-65, EDISON

17 FAIT SUR/FITS ON: ECO-45

18 FAIT SUR/FITS ON: ECO-45

19 FAIT SUR/FITS ON: EDISON

21 FAIT SUR/FITS ON: EDISON

20 FAIT SUR/FITS ON: EDISON

16 FAIT SUR/FITS ON: ECO-45





















ı								
V	MODÈLES / MODELS		ECO-45	EDISON		EC0-65		
	Surface de chauffage (pi²) / Heating area (sq. ft.)		2 000	1 800		2 600		
Λ	BTU/h maximum		45 000 BTU/h	45 000 BTU	h'	65 000 BTU/h		
	Efficacité / Efficiency		78%	73.2 %		79.9%		
	Capacité de chargement / Loading capacity		60 lb (27 kg)	60 lb (27 kg	1)	125 lb (57 kg)		
	Autonomie de combustion (au minimum) / Combustion autonomy (on	ow)	45 heures / hours	50 heures / hours		92 heures / hours		
	Dimensions L x P x H (po) / Dimensions W x D x H (in.)		25 1/4 (641 mm) 28 3/8 (721 mm) 32 3/4 (832 mm)	21 3/4 (552 m 28 1/8 (714 m 41 1/8 (1044 m	ım)	24 (610 mm) 34 1/4 (871 mm) 41 1/8 (1044 mm)		
	Système d'alimentation / Feeding system		Par le haut / Top fed	Par le haut Top fed	/	Par le bas / Bottom fed		
	Diamètre du tuyau d'évacuation (po) / Flue pipe diameter (in.)		3 ou / or 4	3		4		
ł	Niveaux d'intensité / Heat settings		6	Variable		6		
	Allumage électronique / Electronic ignition		nage électronique / Oui / Yes			Oui / Yes		
	Mode thermostatique ou manuel / Thermostatic or manual mode		Oui / Yes	Oui / Yes		Oui / Yes		
	Tiroir à cendres / Ash pan		Oui / Yes	Oui / Yes		Oui / Yes		
Ì	DÉGAGEMENTS (po.)* / CLEARANCES (IN.)*							
Ì	MODÈLES / MODELS		EC0-45	EDISON		EC0-65		
1	Côtés / Sides		6 (152 mm)	4 (102 mm)		6 (152 mm)		
-	Arrière / Back		2† (51 mm)	1 [‡] (25 mm)		3† (76 mm)		
ı	Coins / Corners		2 (51 mm)	1 (25 mm)		3 (76 mm)		
	[†] Pour évacuation horizontale, à partir de l'entrée d'air frais, / For horizontal venting, from the fresh air intake. [‡] A patir de la ble arrière / Yom the rear panel. Mote: ces dégagements sont aussi valides pour une installation dans une alcüve. These clearances are also valled for an alcüve installation.							



ENCASTRABLES À BOIS / WOOD INSERTS



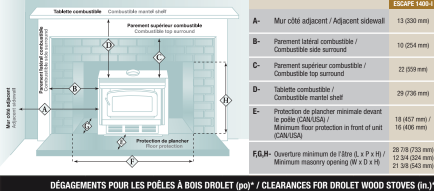












		ESCAPE 1400-I	ESCAPE 1800-I
A-	Mur côté adjacent / Adjacent sidewall	13 (330 mm)	16 (406 mm)
B-	Parement latéral combustible / Combustible side surround	10 (254 mm)	12 (305 mm)
C-	Parement supérieur combustible / Combustible top surround	22 (559 mm)	20 (508 mm)
D-	Tablette combustible / Combustible mantel shelf	29 (736 mm)	22 (559 mm)
E-	Protection de plancher minimale devant le poêle (CAN/USA) / Minimum floor protection in front of unit (CAN/USA)	18 (457 mm) / 16 (406 mm)	18 (457 mm) / 16 (406 mm)
F,G,H-	Ouverture minimum de l'âtre (L x P x H) / Minimum masonry opening (W x D x H)	28 7/8 (733 mm) 12 3/4 (324 mm) 21 3/8 (543 mm)	28 7/8 (733 mm) 15 3/4 (400 mm) 23 3/8 (594 mm)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DES ENCASTRABLES À BOIS DROLET / DROLET WOOD INSERTS GENERAL FEATURES							
MODÈLES / MODELS	ESCAPE 1400-I	ESCAPE 1800-I					
Surface de chauffage (pi²) / Heating area (sq. ft.)	1600	2100					
Efficacité / Efficiency	75%	77.2%					
Dimensions L x P x H (po) / Dimensions W x D x H (in.)	28 3/8 (721 mm) 23 3/8 (594 mm) 21 (553 mm)	28 3/8 (721 mm) 26 3/8 (670 mm) 23 1/8 (587 mm)					
Système de vitre autonettoyante / Air wash system for glass	Oui / Yes	Oui / Yes					
Longueur des bûches (po) / Log length (in.)	20 (508 mm)	20 (508 mm)					
Diamètre du tuyau d'évacuation (po) / Flue pipe diameter (in.)	6 (152 mm)	6 (152 mm)					
OPTIONS POUR LES ENCASTRABLES À BOIS / WOOD INSERTS OPTIONS							



AINE FLEXIBLE 25', 6" DE DIAMÈTRE / 25' FLEX LINER KIT, 6" DIAMETER **VOLKI-635**

ADAPTATEUR POUR DÉVIATION DE GAINE 6" POUR ENCASTRABLE À BOIS / 6" LINER OFFSET ADAPTOR FOR WOOD INSERT



AC02006

SYSTÈME D'ATTACHE POUR GAINE 6"
POUR ENCASTRABLE À BOIS /
6" LINER FASTENING SYSTEM FOR
WOOD INSERT

AC03350

AC03360 FAÇADE LARGE POUR ESCAPE 1400-1 / LARGE FACEPLATE FOR ESCAPE 1400-1 32" (813 mm) x 50" (1270 mm)

2

3

4

5

AC01298 ENSEMBLE D'ENTRÉE D'AIR FRAIS OVALE FRESH AIR INTAKE KIT - OVAL 5" DIAMETER

FAÇADE RÉGULIÈRE POUR ESCAPE 1800-1 / REGULAR FACEPLATE FOR ESCAPE 1800-1 29" (737 mm) x 44" (1118 mm)

‡ L'ensemble de façade doit être commandé séparément. / ‡ Faceplate kit must be ordered separately.

	TUYAU	SIMPLE / SINGLE WAL	L PIPE	TUYAU DOUBLE / DOUBLE WALL PIPE			
MODÈLES / MODELS	ARRIÈRE / BACK	CÔTÉS / SIDES	COINS / CORNERS	ARRIÈRE / BACK	CÔTÉS / SIDES	COINS / CORNERS	
PYROPAK	15 1/2 (394 mm)	18 (457 mm)	10 (254 mm)	10 (254 mm)	18 (457 mm)	10 (254 mm)	
ROCKET	15 1/2 (394 mm)	18 (533 mm)	10 (254 mm)	10 (254 mm)	18 (533 mm)	10 (254 mm)	
DECO	15 (381 mm)	21 (533 mm)	11 (279 mm)	13 (330 mm)	21 (533 mm)	11 (279 mm)	
BLACKCOMB	14 1/2 (368 mm)	12 (305 mm)	8 1/4 (254 mm)	6 (152 mm)	11 (279 mm)	5 (127 mm)	
COLUMBIA	14 1/2 (368 mm)	12 (305 mm)	8 1/4 (254 mm)	6 (152 mm)	11 (279 mm)	5 (127 mm)	
CLASSIC	15 (381 mm)	26 (660 mm)	12 (305 mm)	15 (381 mm)	26 (660 mm)	12 (305 mm)	
EASTWOOD 1800	15 (381 mm)	26 (660 mm)	12 (305 mm)	15 (381 mm)	26 (660 mm)	12 (305 mm)	
ESCAPE 1800	15 (381 mm)	17 (432 mm)	10 (254 mm)	6 (152 mm)	17 (432 mm)	5 (127 mm)	
AUSTRAL II	15 (381 mm)	24 (610 mm)	16 (406 mm)	6 (152 mm)	24 (610 mm)	16 (406 mm)	
BALTIC II	15 (381 mm)	12 (305 mm)	10 (254 mm)	6 (152 mm)	12 (305 mm)	10 (254 mm)	
HT-2000	19 (483 mm)	19 (483 mm)	11 (279 mm)	10 (254 mm)	14 (355 mm)	8 (203 mm)	
LEGENDE II	15 (381 mm)	12 (305 mm)	10 (254 mm)	6 (152 mm)	12 (305 mm)	10 (254 mm)	
MYRIAD II	15 (381 mm)	24 (610 mm)	16 (406 mm)	6 (152 mm)	24 (610 mm)	16 (406 mm)	

DÉGAGEMENTS DES ENCASTRABLES À BOIS DROLET (PO.)* / DROLET WOOD INSERTS CLEARANCES (IN.)*

Il est possible que les dégagements de certains appareils soient moindres aux États-Unis. Consultez le tableau des dégagements dans le manuel d'utilisateur de chacun des appareils sur www.drolet.ca The clearances of some units might be less in the USA. See the clearances table on the owner's manual for each appliance on www.drolet.ca

ACCESSOIRES ET OPTIONS / ACCESSORIES AND OPTIONS

VENTILATEURS /	



AC02050 VENTILATEUR À VITESSE VARIABLE

VARIABLE SPEED BLOWER



AC05520 VENTILATEUR A VITESSE VARIABLE VARIABLE SPEED BLOWER

AC03095 VENTILATEUR À VITESSE VARIABLE

VARIABLE SPEED BLOWER



ENSEMBLE DE THERMODISQUE À BRANCHEMENT ÉCLAIR QUICK CONNECT THERMODISC KIT

AC05530



THERMODISQUE DE VENTILATEUR ("ON/OFF")

BLOWER THERMODISC KIT ("ON/OFF")



VENTILATEUR POUR POÊLE ACTIONNÉ PAR LA CHALEUR

HEAT POWERED STOVE FAN INDICATEURS / METERS



AC07830

THERMOMÈTRE DE CHEMINÉE MAGNÉTIQUE CHIMNEY MAGNETIC THERMOMETER



AC07840

THERMOMÈTRE DE CHEMINÉE MAGNÉTIQUE AVEC SONDE PROBE CHIMNEY MAGNETIC THERMOMETER



AC05558

THERMOSTAT MURAL DIGITAL DIGITAL WALL MOUNTED THERMOSTAT



AC07835

HUMIDIMÈTRE DIGITAL POUR LE BOIS DIGITAL MOISTURE READER



AC05959 (NOIR MÉTALLIQUE / METALLIC BLACK)



ACO5958 (FUSAIN MÉTALLIQUE / METALLIC CHARCOAL) AC05956 (NOIR MAT / FLAT BLACK)

PEINTURE EN AÉROSOL D'ORIGINE GENUINE SBI AEROSOL PAINT



AC04099 ALLUME-FEU EN GEL (500 ML - 16 OZ)

FIRE-LIGHTING GEL (500 ML - 16 0Z) AC02595



ALLUME-FEU 80 UNITÉS (BOIS ET PARAFINE) FIRE LIGHTING 80 UNITS (WOOD PARTICLES AND WAX)



ALLUME-FEU EN SACHETS (50 UNITÉS) FIRESTARTER POUCHES (50 UNITS)



AC02598

ALLUME-FEU ALLUMETTE (24 BÂTONS) MATCH FIRE-STARTER (24 PIECES)



ENSEMBLE DE SILICONE ET CORDON 5/8" ROND (8 PI. - NOIR) SILICONE AND DOOR GASKET REPLACEMENT KIT 5/8" (8 FT. - BLACK)

ACO6000 ENSEMBLE DE SILICONE ET CORDON 1/2" ROND (8 PI. - NOIR)

ACO6100 ENSEMBLE DE SILICONE ET CORDON 1/4" X 1/2" (8 PI.-NOIR)

SILICONE AND DOOR GASKET REPLACEMENT KIT 1/4" X 1/2" (8 FT.-BLACK)

SILICONE AND DOOR GASKET REPLACEMENT KIT 1/2" (8 FT. - BLACK)





Vérifié et testé conformément aux normes de sécurité américaines et canadiennes par un laboratoire agréé. / Safety tested and verified according to USA and Canada Standards by an





DRY CLEANING PAD

AC07824

NETTOYANT À VITRE POUR APPAREILS À BOIS WOOD STOVES AND FIREPLACES GLASS CLEANER

NETTOYANT A VITRE POUR POÊLES À GRANULES



AC07827

AC07828 NETTOYANT À MACONNERIE



MASONRY CLEANER

42" HEAT SHIELD - BLACK



CHENET UNIVERSEL POUR FOYER 17 1/2" X 12" X 4 3/4" UNIVERSAL FIREPLACE GRATE 17 1/2" X 12" X 4 3/4"



UNIVERSAL FIREPLACE GRATE 20" X 15" X 8"



SPLITZ-IT 5 TON ELECTRIC LOG SPLITTER



ACO1318 (FAIT SUR / FITS ON PYROPAK, ROCKET) AC01319 (FAIT SUR / FITS ON DECO) AC01342 (FAIT SUR / FITS ON ELDORADO)

ÉCHANGEUR DE CHALEUR SUPÉRIEUR DÉCO AIR MATE DECO

PARE-ÉTINCELLES / FIRESCREEN



6" DIAMETER DRAW COLLAR FOR STOVES



AC01338 ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS FRESH AIR INTAKE KIT



O

AC01334 ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS

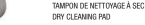
AC01337 ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS FRESH AIR INTAKE KIT

ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS

AC01341 ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS FRESH AIR INTAKE KIT

www.drolet.ca

AC07820 GANTS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR POÊLES ET FOYERS HIGH QUALITY STOVES AND FIREPLACES GLOVES



AC07825



PELLET STOVES GLASS CLEANER

AUTRES / OTHERS



AC05550 ÉCRAN COUPE-CHALEUR 42" - NOIR





CHENET UNIVERSEL POUR FOYER 20" X 15" X 8"



AC02585

FENDEUSE ÉLECTRIQUE 5 TONNES SPLITZ-IT



AC01315 (FAIT SUR / FITS ON ESCAPE 1800)

AC02610 COLLET DE TIRAGE 6" POUR POÊLES



PLAQUE DE CUISSON EN FONTE POUR POÊLES À BOIS



FRESH AIR INTAKE KIT

AUTRES / OTHERS

5" DIAMETER INSULATED PIPE, 4' LENGTH

FRESH AIR INTAKE KIT FOR PELLET STOVES

TUYAU FLEXIBLE 4" DE DIAMÈTRE, LONGUEUR 10'

AC01331 ENSEMBLE POUR ENTRÉE D'AIR FRAIS FRESH AIR INTAKE KIT

AC02091

AC02090 TUYAU FLEXIBLE 5" DE DIAMÈTRE, LONGUEUR 4' 13

14

18

19

21

22

24

25

26

28

31

CANADA



4" DIAMETER INSULATED PIPE, 10' LENGTH AC01240 Diamètre 3", longueur 4' / 3" Diameter, 4' length AC01239 Diamètre 4", longueur 5' / 4" Diameter, 5' length

ENSEMBLE DE PRISE D'AIR EXTÉRIEUR POUR POÊLES À GRANULES



ACO1314

EXTENSION DE TRÉMIE POUR POÊLE ECO-45
(AUGMENTE LA CAPACITÉ DE STOCKAGE DE LA TRÉMIE DE 80 LB)

16
HOPPER EXTENSION FOR ECO-45 STOVE

AC01453

(INCREASES THE LOADING CAPACITY OF HOPPER BY 80 LB) AC01276 PANNEAUX D'IMITATION DE MAÇONNERIE POUR POÊLE ECO-45 17



DECORATIVE MASONRY LIKE PANELS FOR ECO-45 STOVE FNSFMBLE DE BÛCHES DÉCORATIVES POUR POÊLE ECO-45



ENSEMBLE DE SUPPORT DE BATTERIES POUR POÊLE EDISON BATTERY HOLDER KIT FOR EDISON STOVE

sysytème à glissière pour écran tactile acl pour poêle edison ${\bf 20}$ LCD TOUCH SCREEN SLIDING SYSTEM FOR EDISON STOVE AC01454 ENSEMBLE DE BATTERIES 24V (2 X 12V) POUR POÊLE EDISON

24V (2 X 12V) BATTERY KIT FOR EDISON STOVE



6

8

9

10

11

12

HOT AIR PLENUM KIT FOR ECO-65 STOVE AC02012 THERMOSTATIC REMOTE CONTROL ON/OFF

ENSEMBLE DE PLÉNUM À AIR CHAUD POUR POÊLE ECO-65



AC05568 CONTRÔLE À DISTANCE THERMOSTATIQUE PROGRAMMABLE THERMOSTATIC REMOTE CONTROL PROGRAMMABLE



AC01391

Some changes may have been made to the products after the publication of this page. SBI reserves itself the right to modify its products without any obligation on its part.

VOPKGF03

ENSEMBLE D'ÉVACUATION DE 4" POUR SOUS-SOL (GRANULES) 4" BASEMENT VENTING KIT FOR PELLET STOVES **29** FILTRE À AIR EN CARTON AVEC CADRE ET SUPPORT (20" X 15" X 1") CARDROARD FRAME AIR FILTER WITH SUPPORT (20" X 15" X 1")

FILTRE À AIR LAVABLE EN ALUMINIUM AVEC SUPPORT (20" X 15" X 1")



obligation de sa part.

COLD AIR RETURN HOUSING WITH FILTER Il est possible que certains changements aient été apportés aux produits après la publication de ce feuillet. SBI se réserve le droit de modifier ses produits en tout temps sans

PUB035

